SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA LUCCIANA - 20290 - BORGO -

77 95.36.05.70



EDITION CORSE

Bulletin Technique N° 95 du **24 Mars 1987**

:- Flavescence dorée de la vigne : le traitement d'hiver : est à faire cette semaine. :- Desherbage de la vigne : des précisions :- Les descentes des chenilles processionnaires du pin : débutent. :- Pensez au traitement des oliviers :- Surveillez les jeunes plants de tomates et les fraisiers.

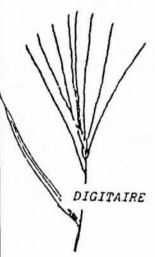
VIGNE

** Flavescence Dorée

Le traitement destiné à lutter contre les oeufs d'hiver est à réaliser dès cette semaine ; le Nielluciu arrive progressivement au stade B.

Pulvérisez une bouillie contenant 45 g/hl de parathion. Bien lessiver les ceps.

Bourgeon dans le coton



Desherbage de la vigne

La base de la pratique du désherbage reste l'applica tion d'un herbicide de prelevée (simazine à 3000 g ma/ha), mélangé à un produit de post-levée (aminotriazole) si les mauvaises herbes sont présentes; mais depuis quelques années, on observe des phénoménes de résistance sur graminées (panic, digitaire, setaire) et dicotyledones (erigeron, amaranthe, chénopode) ainsi que des proliférations de garance, inule visqueuse ...

Quelques remarques

L'application d'un herbicide de prelevée doit être suivie d'une période de pluies afin que celui-ci puisse migrer dans les premiers centimétres du sol ou il pourra agir sur la germination des graines.

Il est necessaire d'adjoindre un herbicide de post-levée si le sol est enherbé = soit un defanant diquat (REGLONE 2), paraquat (GRAMOXONE 2000) glufosinate (BASTA LS) ou un systémique :aminotriazole (N.S), glyphosate (ROUNDUP).

Imprimerie de la Station de CASAMOZZA Directeur-Gérant : J.C. COQUET

Abonnement Annuel : Régisseur de Recettes

iodique - AD Publication Pér CPPAP Nº 1769

I S S N 1 S S - 9633

ERIGERON

Le diuron est efficace sur la plupart des dicotyledones résistantes, mais sa persistance d'action est assez faible . Son apport doit-être fractionné.

- Première application en prédébourrement
- deuxième application courant mai

Ne pas surdoser, le diuron peut entraîner des phytotoxicités importantes. Le tableau ci-joint, fait le point sur les efficacités des différents produits.

PIN

On observe les premières descentes des chenilles processionnaires du pin. Elles vont se nymphoser dans le sol. Vous pouvez pulvériser sur la base des arbres une bouillie à base de lindane ou de pyrethrinoïdes.

OLIVIERS

--> Dés que la récolte est terminée ou après la taille, effectuez un traitement contre la **fumagine** et la **tavelure** avec un produit à base de cuivre (250 g de cuivre métal/ hl).

Traiter par temps calme, bien faire ruisseler la bouillie sur la végétation.

--> Si vous avez observé des cochenilles noires, c'est le moment de traiter les larves hivernantes . Préférez SEVIN L 85.

FRAISIERS

** botrytis

Un traitement est nécessaire dès maintenant. Vous pouvez utiliser les produits suivants.

vinchlozolineRONILANprocymidoneSUMISCLEXdichlofluanideEUPARENEcarbendazineBAVISTINEbenomylBENLATEmethylthiophanatePELTiprodioneROVRAL

** acariens et pucerons

--> Les premiers pucerons sont visibles. Préferez :

phosalone pirimicarbe ZOLONE AZOPHENE PIRIMOR

--> Les populations d'araignées jaunes sont pour l'instant trés faibles. mais surveillez bien le feuillage . Si celui ci prend un aspect jaune gris, vérifiez la présence d'araignées et préférez :